

Title (en)
Nozzle for spraying large droplets

Title (de)
Düse zum grobtropfigen Versprühen eines Fluids

Title (fr)
Buse pour pulveriser des fluides en grosses gouttelettes

Publication
EP 1772049 A2 20070411 (DE)

Application
EP 06020538 A 20060929

Priority
DE 102005048604 A 20051006

Abstract (en)
The nozzle has a housing (12) with a discharge chamber having a slot-like designed discharge opening (14) and an inlet opening that is formed by a circular diaphragm (16). A basket-like inserted part (18) is arranged downstream to the diaphragm by the discharge opening. An abrupt cross sectional extension is provided downstream of the diaphragm and upstream of the inserted part, where a ratio between the fluid pressure downstream to the diaphragm and the fluid pressure in the chamber upstream of the part amounts between 100:1 and 50:1 in the operation of the nozzle.

Abstract (de)
Düse zum grobtropfigen Versprühen eines Fluids, insbesondere Flüssigdünger, mit einem Gehäuse (12) mit einer Austrittskammer (34), wobei die Austrittskammer (34) eine mittels einer Blende (16) gebildete Eintrittsöffnung (36) und eine Austrittsöffnung (14) aufweist. Erfindungsgemäß ist die Austrittsöffnung (14) schlitzartig ausgebildet und stromabwärts der Blende (16) ist ein korbartiger Einsatz (18) angeordnet. Verwendung z.B. für die kombinierte Ausbringung von Flüssigdünger und Pflanzenschutzmittel.

IPC 8 full level
A01C 23/00 (2006.01); **B05B 1/14** (2006.01)

CPC (source: EP US)
A01C 23/047 (2013.01 - EP); **B05B 1/30** (2013.01 - EP US); **B05B 1/046** (2013.01 - EP)

Cited by
CN107889606A; DE102018221468A1

Designated contracting state (EPC)
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

Designated extension state (EPC)
AL BA HR MK YU

DOCDB simple family (publication)
EP 1772049 A2 20070411; **EP 1772049 A3 20080213**; **EP 1772049 B1 20081203**; AT E415808 T1 20081215; DE 102005048604 A1 20070426; DE 102005048604 B4 20090709; DE 502006002238 D1 20090115; DK 1772049 T3 20090323

DOCDB simple family (application)
EP 06020538 A 20060929; AT 06020538 T 20060929; DE 102005048604 A 20051006; DE 502006002238 T 20060929; DK 06020538 T 20060929